09/651796

							'				·· .				Date							Clale	alm				C	ate	٠.	•										
. 1	Cla	ılm	<u> </u>				. <u>U</u>	ate		·	_	<u> </u>	4		14	alm 1	1	T	Т	7	7	Ť	T	T	7	$\exists$	7	ı	$\exists$	<b>1 1 1 1</b>		1		Ί	$\perp$	-	. [	7	$\Box$	
٠. [		ja		1.		1		- [-	- [	ŀ		- [			_	Original		1			ı	-			-			- [	ē 3	inguing:								٠		ĺ
-	<u>0</u>	등	,	ł	1	ı	1				- ]		- [		Flagi	Ę			1			-		-1		- 1		1	Final	5]_	_ _	_ _	_ _	_ _	┵	ᆜ.				l
I	Final	Ortoinal		ł		1	L		┵	_ _	-		-1		-	51	<del> </del>	┨—	┤∸	- -	- -	- -	- -	- -	7	[-	_	- 1	11	01	L	_ _			_ _	_ _			_	
Ī		6		7	$\neg$	7				-	_ _	- -	-1		<u> </u> -	J	<b> </b>	╁_	- -	- -	- -	- -	- -	-	┨	$\dashv$		上	11	22				$\perp$					$\neg$	-
-		2	-	7-	7	1	7	7.			_	_ _	4		<u> </u>	52	<u> </u>	<b>-</b>	╁	-	-	- -			┪	+	-	-  -	11	23	T	7	7	Т	7	7	$\top$			
ŀ	٦	3		1	1.	$\top$	7	T			┚	_ _	╝		<u> </u>	53	l_	1_	1_	- -	- -	- -	+	-	-			-	!_	졔-	十	- -	7-	7-	- -	-1-	7		-	$\dashv$
-	$\dashv$	4	4_	1-	1	- -	1	1.	1	$\perp$		_ _	_		_	54	<u> </u>	<u> </u> _	1	-	╁	╌	+		+		┨.	-	10		1	1	7-	1	7	7	$\top$	7	$\dashv$	$\dashv$
ŀ		5		1	1	+	- -	$\top$	7				_			55		<u> </u>	-	4-	┵		╀	╬		$\dashv$	$\dashv$	-	10		†	1	7	1-	+	十	+	7	$\dashv$	$\dashv$
ŀ	$\dashv$	6	4-	+-	+-	Ŧ	十	+	1	1			┚			56		L	ļ.,	1	4	+	-			+	┧.	+	10		十	1	1-	1-	†-	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$
-	-	7	+	╁	╁	+	1.	十	1	1	-					57		_	<u> </u>	┦-	4-	- -	-	╌		-	$\dashv$	┢	10		+	+	1	1	十	十	十	1	+	$\dashv$
$\vdash$	-	8	╁	╁╌	+-	╁	╁	十.	†-	1	7	T	7			58		L	L	-	1_	4	+			╁	-	-	10	-	十	+	1	†	+	+	+	+	+	ᅪ
-	-	_	-		╂╌	╁	╁	╁	+	十	1	1	7	٠ {		59				L	1_	4_	1	- -	+	- -	4	-	냚	_	┨─	+-	1-	1-	1-	1-	+	+		$\dashv$
-	4	9	1_	+-	╂╌	╂╌	+-	+	1-	+	1	1	7			60				L	1.	1_	1	┦	- -	4:	4	-	11		-	+	┨─	╁╌	1-	+	$\dashv$	+	+	$\dashv$
-		10		<del> </del>	4–	╁	-	╁	1-	+-	†	1-	1	- 1		61				L	Ŀ	1_	1	1_	1	4	4	F			╁	╁	╁╌	<del> </del>	╁	╁	+	╁	+	$\dashv$
L		11		-	4-	╁	╂	<del>  -</del>	+-	╁╴	+	+	1	ı		62				Ŀ	L		1.	1	1	1	4	-	11	_	╂	╁╌	╁	╂-	╀╌	╀	+	+	+	$\dashv$
·	\$	12	L	<u>↓</u>	4-	1-	-	┨╌	+-	╌	- -	╅	1	ŧ	_	63		·	F		L		_	1	1		_	L	11		-	-	1-	₩	╁┈	+-		+	+	4
·L		(3)	1_	1_	<b> </b>	4-	┨	-	-	╁╴	╁	+-	1	ŀ	一	64	-		1.		T	Ŀ	_			Ŀ	_	_	11		<del> </del>	┦_	1	<del> </del>	╁	+	┨	+	- -	4.
	_	14	_	1_	1_	1	-	-	-			+	┨.	ŀ		65	7						<u> </u>	L	1	L	1	_	111	_	<b> </b>	┨—	1	∤	┟╌	┨—	1.	_	+	٦,
L		15	L	1_	_	1_	4	┤_	4-	1-	+-	╂╌	1	ŀ	1	66	7	-	-	1	1	T		].	L			_	111	_	<u>                                     </u>	ļ	<del> </del>	Ŀ	<del> </del> —	╁_	ļ.	<u> </u>	4	4
		16		Ŀ	1_	1	1-	1-	1-	-	+	╁	1	ŀ		67	┪			1	1	1	Π	Τ.	$\mathbf{I}_{-}$	<u> </u>	<u></u> ]·	_	117	_	1_	↓_	_	ļ	<b> </b>	╀-	╀-	4-	4-	4
		17	L	1_	1_	Ŀ	4_	Į.	<b>-</b>	<del> </del>	-	<del>[</del> -	1.	1		68	7	_	-	1	1	1	1	T	T	$\mathbf{L}$	ľ	L	110	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	1	<b>↓</b> _	1	4-	-
		18		L	L	1_	┵	1	: _	<del> </del>	-	-	ł	ŀ		5.9	7		ΙŤ	1	1	1			T			L	119	1_	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u> _	<b> </b>	1	1	4
	T	8		L	L	1_	<u> </u>	1_	<del> </del>	<b> </b> _	4-	<del> </del>	┨.	H		70	-1	-	-			1	Ī	1	1	Т	7	1	120		_				_	<u> -</u>	1:	1_	$\perp$	1
	78	20		1		1	1_	<u> </u>		1_	1	_	1	ŀ		H	4		<del></del>	-	1-	1-	ļ.—	1-	1	十	7	Г	121							L	L	1_	1_	1
1	7	न	_	1						1_	1	1	ł	1		2	-1	-	<u>.                                    </u>		1-	1-	-	1	1-	1	1	Γ.	122						نــا	Ŀ	<u> </u>	L	↓_	4
1				<u> </u>					L	L	╀	ļ.	ł	ŀ		78	+		_	H		-	-	1-	١.,	1	1	-	123					Ш	Ш		_	L	1_	4
1	Ì	2 3	-	1		Ŀ		_		1_	<u>  -</u>	<b> </b> _	Į.	ŀ		74	-	┨	-	7-	-	-			1.	1	1		124					$\Box$	Ш		<u> </u>	Ŀ	1	1.
-	7	37	-					L	<u> </u> _	<u> </u>	┵	<u> </u>	ł	-		75	╁	-1	-	-	_	-		Г	1-	1	1		125			<u> </u>	Ш				Ŀ	<b> </b>	<u>}.</u> _	4
1	(F		•	7			L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> _</u>	<b> </b>	-	ł	-		6	╅	-1	-		_		-	1	1	T	1		126	$\mathbf{L}$		_	Ш				<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	-
Г	12	5)	,			Ľ	<u> </u>	_	<b>!</b>	<u> </u>	1_	_	1	-		끍		-1	$\dashv$		÷	i		Г	Π	1.	1 ·	$\subseteq$	127		<u>.                                    </u>		_	_		-	<u> </u>		<del> </del>	┨
	12	7)		,		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	1_	_	•	┢		8			ᅥ					7	1	Π	1		128						$\perp$		<u> </u>	Ŀ	إ	1
	E	8)					<u>\</u>	_	Ŀ	_	1	_		-		8	╁		-		_				Γ	1	] .	Ŀ	129		_								<del> </del>	┨.
十	2	9	•					_		<u> </u>	ļ.	<u> </u>		-		50		-1	ᅱ		-				Γ	1	1		130					_		<u> </u>		-	<del>  _</del>	┨
	9	0				Ŀ				<u> </u>	<b> </b> _	_	1	Ŀ		1	╅	-	-		-					Π	1		131					_				_		ł
.[_	3	1								<b>I</b> _	_		ł	-		12	╌		一	-	-	$\overline{}$				1	]	$\Gamma$	132		_			_					<del> </del>	ŀ
Τ	8	2	•				·		_	<u> </u>	1_	_	ŀ	-		3		-	$\dashv$	-				_	$\overline{}$	1	1		193						_	_				
	8	2	_						<u> </u>	_	<u> </u>	_		-				-1	-	$\dashv$	-						Ι.		134					_				$\vdash$		
	3	4							_ <u>.,</u>	_	<u> _</u>			-	-1;	5		-	-1				一	-		1	1	1	135					_	_				<b> </b> -	
	3	5								<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		-	-15	6		╌╂	ᅴ	一		-		-	_	1	<u> </u>	Γ	136					_	_	_			<u> </u>	١.
	9	6	-							_	L	_		-			-{-		-	-	$\neg$			$\overline{}$		1	1		197						_					ł
r	3	7									<u> </u>		•	1	. 6		┵	┵	-1		-					1			198						$\Box$		-	<b> </b>	Ĭ—	ł
H	ŝ	ΘĪ											~	۱_	18		- -	+	-	ᅻ	$\dashv$	-	-			1		Ι.	139		$\neg$			$\sqcup$	╛	_				Į
-	3										7	Ŀ		1		9 .	- -			ᅴ	-	-	-	-	-	1-			140		1								<u>_</u>	ľ
<b>!</b>	4		_	7		_					1.	1-/1		L		이_		4			-					<del>  -</del>	Ì		141	_	7			$\neg$	$\neg$	$\neg$				] .
-	14	_	$\dashv$	-	-			-			1				Θ	1		⅃.	_1	$\dashv$				_	-				142	-		$\dashv$	-	一	-1	乛			_	
-			$\dashv$	-		_	$\vdash$	Н	-		-			F	- 10	2	$\mathbf{I}$	$\perp$	$\Box$	4			_,		_				143			-	-1	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$			ŀ
-	44	#	{			_			-		-		٠		70	3	T			<u> </u>					_					-				ᅱ	7	一	7			ŀ
1-	-	4		• -			┉┤		-		-	一		-		4	7	7	$\Box$	$\Box$						<u> </u>			144	_	_				-			$\neg$		į
_	4		<u>'</u>		_	<u>, ,                                  </u>	<u> </u>				-		l	-	18		1	7	$\neg$	7					انا	_		_	145	_	4	_		-+	ᅴ	-1		-	-	
L	4		_	_	<b>ب</b> ا	[1	$\square$	-	<b>-</b>		-		-	H	10		1	7	7	$\neg$	$\neg$						١.		146	_	_	╧┩			-			$\dashv$		
L	4			_إ						<u> </u>	-		٠.	-	8	; -	†-	十	7	7	$\Box$		$\neg$						147	لد		_	_	_				-1		١.
L	47	4									_	$\vdash$		1	9		╁	+	4	-	一	7	_		•				1.48			╝	_	_		-4	+			,
	4	]	J	$\Box$						6				-	9		+-	+	7	ᇻ	-1	一	-1	7					149	_J			باً.	_	4	4	-+	$\dashv$		Ι.
I	4	1	7	$\neg$			.:		•	لــا				1			+-	╁	ᅥ	十	-1	-1		$\dashv$	_				150		$\Box$							4		
7	50		7					$\Box$		<u>.</u>	لــا			L_	10	<u>u</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-1-		L			<u>.</u>				٠.			•										
·	_	-	_	4							•						•									•														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)